

INFORME DIARIO DE NIVELES (H) Y CAUDALES (Q) 22-03-2022 6:00

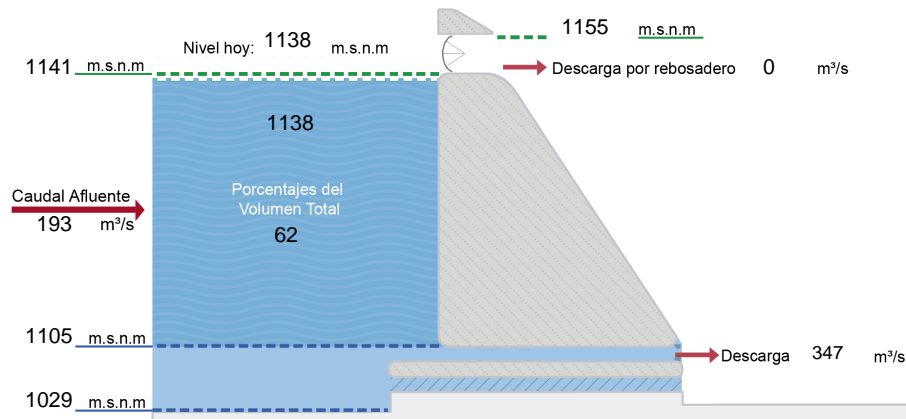
EMBALSE SALVAJINA 22-03-2022

Información General

1	Volumen total	908.62	Mm3
2	Cota mínima operativa	1105	m.s.n.m
3	Cota máxima operativa	1155	m.s.n.m
4	Descarga max. por fondo	450	m3/s
5	Descarga max. por	350	m3/s

Valores Medios para el día: 22-03-2022

6	Porcentaje del volument	62	%
7	Caudal de entrada	193	m3/s
8	Caudal de Salida	347	m3/s



INFORMACION DE CAUDALES EMBALSE	VAR	Horas del Día ( 21/03/2022 )																Horas del Día ( 22/03/2022 )						Promedio Diario	Promedio Mes			
		07:00	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	21:00	22:00	23:00	00:00	01:00	02:00	03:00	04:00			05:00	06:00	
CAUDAL AFLUENTE	Q	205	199	197	195	193	193	191	193	191	189	187	189	191	199	209	203	201	207	205	215	209	201	197	193	198	196	
CAUDAL EFLUENTE	Q	345	345	346	346	346	345	346	346	345	345	347	347	352	350	348	349	348	349	347	347	347	347	347	347	347	347	168

SITUACIÓN HIDRÁULICA EN LAS ESTACIONES SOBRE EL RÍO CAUCA VALLE GEOGRÁFICO PARA 22-03-2022

No	DESCRIPCIÓN	LA BALSA (K27 + 978)	HORMIGUERO (K114 + 717)	JUANCHITO (K140 + 900)	MEDIACANOA (K222 + 557)	LA VICTORIA (K370 + 975)	ANACARO (K417 + 256)
1	Cota cero de mira	980,24	945,29	941,56	926,72	900,19	894,79
2	Nivel hoy (m)	3,66		5,70	5,70	6,40	4,99
3	Cota nivel hoy	983,90		947,26	932,42	906,59	899,78
4	Cota para desbordamiento	982,80	953,30	948,65	933,40	909,77	903,30
5	Diferencia para desbordamiento	-1,10		1,39	0,98	3,18	3,52
6	Margen de desbordamiento	Izquierda	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha	Derecha

Todas las cotas en m.s.n.m sistema

Valores negativos indican desbordamiento